Inde	x of	Clair	ns

Application/Control No.

10/511,931

Examiner

VAN T. PHAM

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NARUMI ET AL.

Art Unit

2627

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
_	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date											
 "	\vdash			r		ĹΠ		_	一				
Final	Original	3/29/07											
	1 2 3 4 5	٧											
	2	z								Ш			
	3	z											
	4	2 2 >								П			
	5	٧								П			
	6	٧								П			
	6 7	z								П			
	8	2 >								П			
	9	>								П			
	10	N											
	11	N											
	12	Z								П			
	13	Z								М			
	14	N								П			
	11 12 13 14 15 16 17 18	Z >											
	16	V											
	17	У У								П			
	18									П			
	19	V								П			
	20	V								П			
	20 21	N			П					П			
	22	N					П			П			
	23 24	N V V											
	24						П			П			
	25 26	V											
	26												
	27	V								П			
	28 29	N											
	29	N N											
	30	N V					П			П			
	31 32	V					Г			П			
	32	V											
	33	N		Г									
	34	N											
	35	٧						Ĺ					
	36	N											
	37	N											
	38	N											
	39	N											
	40	N	L										
	41	٧											
	42	>											
	43	٧											
	44	V											
	45	٧											
	46	V			\Box								
	47	N											
	48	N											
	49	٧											
	50	V								П			

	Date	е					Claim				1	Date	e					Cla	aim				Date)			
							Original	,										Final	Original								
				_	$oxed{oxed}$	֓֟֟֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓	- 1	- 1	<u> </u>	L											_		ļ				
	L			<u> </u>	<u> </u>	_	5	l V		<u> </u>	ļ	<u> </u>				_			101		╄	1	$ldsymbol{f eta}$		\dashv	_	_
	┡	L		L.,	_	<u> </u>	5:	2 V	Ί		L	_		_		_			102	_ _	4	4	$ldsymbol{oxed}$			_	_
	Ļ	\sqcup	_	<u>L</u> .	L	l ⊨	5		_	L	<u> </u>	L				_			103		┸	4_	L			_	_
	<u> </u>	Ш	_	_	<u> </u>	_	5	1	↓_	<u> </u>		_				_			104		4	4_	L			4	_
	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	5		_	_	┡	<u> </u>				_			105		4		<u> </u>		_	_	_
	_	L_	_	<u> </u>	┡	<u> </u> _	50	3	4	_	L	L				_			106		╄.	_	L			_	_
_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	5		4_	_	<u> _</u>	_				_			107		4-	-	L			_	_
_	_	Ш		L-	╙	<u> </u>	5	3	╄	_	┡	_				_			108		\bot	-	L		\Box	_	_
	ļ_	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	5	2	丄	닏	L	_			_	_			109	_ _	╄	-	_		_	_	_
	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u> _	6		_	ļ	L	L_	L	Ш		ᆈ			110	\dashv	╄		L			_	\dashv
	-	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	6	Ц_	╀-	_	<u> </u>	_			_	_			111	_	_	_	L			_	_
	_	Ш		L.	<u> </u>	⊢	6:		丄	Ļ	<u> </u>	L			_	_			112		_		_				
	<u> </u>	_			╙	<u> </u>	6	3	↓_	_	L	_	\Box		\Box	_			113		\perp	4-	느				_
	 	Ш	Щ.	<u> </u>	ļ.,		6		4	<u> </u>	 _	<u> </u>	 	_	Ш	_		$\sqcup \sqcup$	114		\bot	1	<u> </u>	Ш	\sqcup		_
	├	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>			6		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ.	\sqcup	Ц		\vdash	115		4	\bot	\vdash	Ш			
					<u> </u>	<u> </u> _	60	3	╄-	ļ	<u> </u>	_	_			_			116	_	_			\Box	\dashv	_	_
	<u> </u>	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	6	4	╄	<u> </u>	╙	<u> </u>	Щ		\sqcup	_			117		4					_	_
	_			L	_	_	6	3		L	_	L				_			118		4	4_	<u> </u>			_	_
	<u>_</u>	Ш		L	<u> </u>	_	6		4	┡	┖	_			\sqcup	_			119		4	4	_			_	_
\perp	<u> </u>	Ш			<u> </u>	_	70	2	↓_	╙	<u> </u>	╙				_			120		4	丄	_			_	_
_ _	<u> </u>	Ш			╙	_	7		4	_	<u> </u>	_				_			121		_	_	_			_	_
\bot	L	Ш		L	L		7.	2	4_	╙	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>					122	\perp	4	1.	╙			_	_
_ _	_	Ш			lacksquare		7:	3	┸	┖	L	L				_			123		┸	_	L			_	\dashv
	Ļ.	Ш	_		L	_	7.			┖	L	L	Ш	Ш	Ш	ᆜ			124		\perp	┷	ᆫ			_	\dashv
	┖		oxdot	<u> </u>	\perp	<u> </u>	7:	<u> </u>	4_	╙	_				\Box				125		4	\bot	\vdash			_	\blacksquare
	L	Ш		<u> </u>	Ш		70	<u> </u>	1_	_	_		_			_			126		↓.	4_	<u> </u>	_		_	_
	<u> </u>	Ш			$oxed{oxed}$		7		1_	<u> </u>	L	_		_					127	_	. _					_	\perp
	<u> </u>	Ш			<u> </u>	_	7	3	1_	_	<u> </u>	_				_			128		\perp	_				_	\square
_ _	L	Ш		L_	$oxed{oxed}$		79		1		ļ		L	$oxed{oxed}$	Ш				129		\perp	┦	<u></u>		\Box		
	L	Щ	Щ	_	Щ	_	8		╄	<u> </u>	ļ_	L	_			_			130		┸	ᆚ_	╙			_	\blacksquare
	Ļ	Ш		_	┖	 _	8		1	ļ.,	Ļ.	_				_			131	_	\perp	┶	ļ			_	Ш
_ _	$oxed{oxed}$		_	_			8:		1	┖		$oxed{oxed}$	Щ		Ш	ᆜ			132	_	_	1_	$oxed{igspace}$			_	
	_	Ш			<u> </u>		8		1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\dashv			133		1	4	\vdash		Ш		\square
\perp	_		L	<u> </u>	_	<u> </u> _	8		1	┞-	 	<u> </u>	_		\sqcup	_		\Box	134	\perp	4	\bot	 	Щ			
	ــــ		L_	<u> </u>	1_	<u> </u>	8		4_		<u> </u>	L	_	<u> </u>	Щ	\dashv			135	-	+	╄-	 	_	Ш		
	<u> </u>	\sqcup	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	8		4_	ــــ	↓_	I _	_	L	Щ	_		<u> </u>	136		\perp	_	 	L	Ш	_	\dashv
	ــــ	<u> </u>	L	<u> </u>			8	4	ـ	! _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	_		لسا	137	4	1	+		Ш	Ш	_	\dashv
_ _	—	<u> </u>	L_	<u> </u>	\vdash		8		\perp	↓_	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	Ш			$oxed{oxed}$	138		+	_	┞	L.	Щ	_	\dashv
	<u> </u>	L.	L	<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		8	1	┷	!	<u> </u>	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	139		4-	+	ऻ_		Щ		
	_	otacluster	L	_	otag	<u> </u> _	9		_	<u> </u>	上	<u>L</u>	_	L	Ш				140	_ _		\bot	<u> </u>	Ш	Ш		
_ _	\vdash	$oxed{oxed}$		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	9	Ц.	\perp	1_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш			<u> </u>	141		_	_	1		Ш		Щ
	\vdash	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>	9		4	1_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш			<u> </u>	142		4-	\bot	\vdash	Ш	Ш		ᆜ
4	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	<u> </u> _	9		\perp	1_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш			<u> </u>	143		4	_	┞	L.	Ш		Щ
\bot	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	l ∟	9		1	\vdash	<u> </u>	!	_	<u> </u>	<u> </u>	_	1	<u> </u>	144		4	4-	↓_	<u> </u>	Ш		
_ _	┞	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	9	5	4_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	!	 	<u> </u>	! —	<u> </u>	_			145	_ _	4	4_	1_	_	Ш		
	┡	\vdash	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	9		4	┞-	L	\vdash	┖	<u> </u>	<u> </u>		l		146		\perp	4	 	$oxed{oxed}$	Ш		
\bot	┞	<u> </u>	\vdash	╙	<u> </u>	_	9		\bot	1_	Ļ	\vdash	_	<u> </u>	Щ			<u></u>	147		4	-	上	lacksquare	Щ		
	 _	 _	_	┞	 	▎┕	9	3	4_	 	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u></u>	148		- -	4	!	<u> </u>	Щ	\Box	\square
	!	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	╙	▎┕	9		\bot	\vdash	ــــ	\vdash	匚	<u> </u>	<u> </u>			<u></u>	149		4		\vdash	<u> </u>	Ш		\square
	1	L	L	L_		L	10	0		丄	L	<u> </u>	L					L	150	<u>_</u> L	丄	⊥.			Ш		لـــا

Cli	aim									
					\neg	Date				\dashv
Final	Original									
	101 102 103 104 105 106									
	102									
	103									
	104							Ш		
	105									Ш
	106	\Box			Ш					
	107	-	_	_	-			\vdash		\square
	108 109	-1		_			_	\vdash		-
	110	\dashv				_	\vdash		-	-
	111	\dashv		_	\vdash		-	-		\dashv
	112	\dashv	-	_			\vdash	\vdash		\dashv
	111 112 113	\vdash			H			Н		
	114 115 116 117	\vdash								
	115									
	116									
	117									
	118									
	119									
	120 121									
	121									
	122									
	123									Щ
	124	Н	_	\vdash		Н				Н
	125					\vdash	_	_		\vdash
	127	Н		_		\vdash	_	_	_	\vdash
	128									\vdash
	129		_							Н
	122 123 124 125 126 127 128 129 130									Н
	131				Н					П
	132									
	133									
	133 134									
	135 136 137									
	136	Ш			L	_	<u> </u>		Ш	Ш
	137	Ш		\vdash	Щ			Ш	Ш	Ш
	138 139	\vdash	_	L		_		_	_	\vdash
	139	\vdash	<u> </u>	_	_	۳		Щ	\vdash	
	140	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		Н
-	141	-	⊢	<u> </u>		<u> </u>	├	\vdash		\vdash
	143	\vdash	┝	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н
<u> </u>	144	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	-	┝	\vdash	
\vdash	145	-	\vdash	-	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	Н	\vdash
	146		Н	 	_	Н	┢		Н	
<u> </u>	147		\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н		П	
l	148		Г	Г		Г	Г	Г	Г	
	149		Γ			Г	Π			\Box
	150				T-			П		